

The Odisha Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No.2388 CUTTACK, THURSDAY, DECEMBER 5, 2013/MARGASIRA 14, 1935

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ 29 ନଭେମ୍ବର 2013

ସଂଖ୍ୟା 45041—RDM-LAA-PURI-0017/2013—ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଅସ୍ତରଙ୍ଗ ଠାରେ ବନ୍ଦର ନିର୍ମାଣ ନିମନ୍ତେ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ସୁନ୍ଦର, ଥାନା ଅସ୍ତରଙ୍ଗ ନଂ. 178, ତହସିଲ ଅସ୍ତରଙ୍ଗ, ଜିଲ୍ଲା ପୁରୀରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 209.390 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମ ନଂ 4(1) ର ବ୍ୟବସ୍ଥାନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥିସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଅଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ସମସ୍ତ ସଂପୃକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ଉକ୍ତ ଅଧିଗ୍ରହଣ ନିମନ୍ତେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ଭୂ-ଅର୍ଜନ ଅଧିକାରୀ, ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ , କାର୍ଯ୍ୟ ଦିବସମାନଙ୍କରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Total area	Area proposed for acquisition
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
1	92	0.330	0.330
2	831	0.210	0.210
9	286	0.150	0.150
	478	0.050	0.050
	482	0.300	0.300
11	484	0.630	0.630
12	91	0.340	0.340
15	122	0.680	0.680
17	486	1.100	1.100

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
18	479	0.080	0.080
	481	0.340	0.340
20	483	1.030	1.030
23	480	0.480	0.480
25	485	0.630	0.630
27	261/1064	0.640	0.640
	508	0.460	0.460
28	494	0.180	0.180
30	891	0.260	0.260
	116	0.360	0.360
31	886	0.170	0.170
	887	0.470	0.470
	898	0.660	0.660
	916	0.340	0.340
	907	0.290	0.290
	899	0.300	0.300
33	277/1073	0.160	0.160
34	221/1028	0.110	0.110
35	241	0.120	0.120
36	248	0.380	0.380
37	839/977	0.160	0.160
38	233/986	0.320	0.320
	233/987	0.200	0.200
39	930	0.160	0.160
	931	0.440	0.440
	58	0.400	0.400
	57	0.180	0.180
41	564	0.130	0.130
42	160	0.200	0.200
	162	0.120	0.120
43	161	0.240	0.240
44	860	0.080	0.080
	861	0.050	0.050
	862	0.050	0.050
	863	0.070	0.070
	844	0.140	0.140
	854	0.150	0.150
	913	0.280	0.280
	905	0.240	0.240
	906	0.320	0.320
45	921	0.630	0.630

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
46	839	0.200	0.200
	557	0.340	0.340
	837/980	0.160	0.160
	868/991	0.200	0.200
	86	0.560	0.560
	312	0.100	0.100
47	147	0.640	0.640
48	966/1058	0.350	0.350
	236	0.040	0.040
	134	1.110	1.110
	301	0.230	0.230
	309	0.490	0.490
	302	0.010	0.010
49	103	0.200	0.200
	105	0.030	0.030
	104	0.220	0.220
	106	0.030	0.030
50	120	0.630	0.630
51	224	0.410	0.410
	232/989	0.120	0.120
	229	0.090	0.090
	244	0.170	0.170
52	842	0.150	0.150
	874	0.900	0.900
	876	0.350	0.350
	452	0.160	0.160
54	67/1019	0.200	0.200
55	28	0.300	0.300
	32	0.200	0.200
	33	0.110	0.110
	31	0.400	0.400
	59	1.180	1.180
	72	0.960	0.960
	896	0.500	0.500
58	957	0.660	0.660
	961	1.650	1.650
	962	0.420	0.420
	963	0.840	0.840
	949	0.300	0.300
	6	0.830	0.830
	14	0.500	0.500

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
59	967/1056	0.420	0.420
60	361	0.460	0.460
	362	0.450	0.450
61	167	0.070	0.070
62	42	0.210	0.210
	48	0.310	0.310
63	56	0.520	0.520
64	185	0.320	0.320
67	262	0.450	0.450
	266	0.120	0.120
	108	0.180	0.180
	109	0.180	0.180
	276	2.200	2.200
68	520	0.340	0.340
	51	0.220	0.220
	47	0.290	0.290
69	529	0.900	0.320
71	847	0.050	0.050
74	672	0.050	0.050
	675	0.277	0.277
	293	0.513	0.513
75	115	0.267	0.267
	303	0.560	0.560
	841	0.335	0.335
	867	0.560	0.560
	926	0.817	0.817
76	205/1029	0.310	0.310
77	101	0.140	0.140
	187	0.160	0.160
	188	1.650	1.650
78	868	1.900	1.900
79	153	0.150	0.150
	154	0.160	0.160
81	55	0.350	0.350
82	186	0.050	0.050
83	53	0.360	0.360
84	285	0.280	0.280
	498	0.640	0.640
	500	0.100	0.100
	826/978	0.110	0.110
	824	0.240	0.240

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
84	364	0.400	0.400
	826	0.190	0.190
	828	0.080	0.080
	274	0.400	0.400
	235	0.460	0.460
	242	0.190	0.190
	239	0.050	0.050
	253	0.450	0.450
	879	0.130	0.130
	894	0.250	0.250
	900	0.160	0.160
	54	0.240	0.240
	287	0.050	0.050
85	209	0.290	0.290
	225	0.820	0.820
	230	0.180	0.180
	231	0.520	0.520
	225/1075	0.230	0.230
	225/1079	0.400	0.400
	209/1076	0.280	0.280
	225/1081	0.180	0.180
	225/1084	0.190	0.190
	225/1087	0.150	0.150
	209/1078	0.320	0.320
	231/1091	0.230	0.230
	225/1080	0.120	0.120
	225/1082	0.180	0.180
	225/1083	0.080	0.080
	231/1090	0.230	0.230
	225/1088	0.130	0.130
	231/1085	0.160	0.160
	245	0.860	0.860
	225/1089	0.130	0.130
	231/1086	0.160	0.160
86	30	0.200	0.200
	62	0.840	0.840
87	71	1.020	1.020
88	517	0.080	0.080
	95	0.150	0.150
89	526/992	0.100	0.100
	522	0.140	0.140

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
89	525	0.070	0.070
90	167/974	0.100	0.100
91	163	0.070	0.070
92	205	0.200	0.200
	214	0.120	0.120
	213	0.080	0.080
	215	0.260	0.260
	204	0.070	0.070
93	896/1072	0.260	0.260
	846	0.050	0.050
94	943	0.950	0.950
	944	0.280	0.280
	959	0.600	0.600
	941	0.480	0.480
	946	0.260	0.260
95	945	0.140	0.140
96	149	0.100	0.100
97	259/990	0.270	0.270
98	206/1030	0.180	0.180
	191	0.650	0.650
99	956	0.370	0.370
100	194	0.840	0.840
	196	0.100	0.100
101	306	0.610	0.610
	137	0.800	0.800
	181	0.150	0.150
	183	0.150	0.150
102	690	0.330	0.330
103	804	0.440	0.440
	814	0.280	0.280
	815	0.130	0.130
	817	0.170	0.170
104	151	0.160	0.160
105	813	0.070	0.070
106	232	0.880	0.880
108	692	0.260	0.260
	693	0.230	0.230
	694	0.240	0.240
	695	0.240	0.240
	696	0.160	0.160
	697	0.200	0.200

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
109	848	0.050	0.050
	311	0.320	0.320
110	840	0.610	0.610
	851	0.240	0.240
	890	0.150	0.150
	909	1.090	1.090
	110	0.380	0.380
	252	0.560	0.560
	298/1044	0.400	0.400
	896/1070	0.250	0.250
111	941/1067	0.280	0.280
112	55/1020	0.280	0.280
	256	0.570	0.570
	856	0.270	0.270
	882	0.220	0.220
	884	0.260	0.260
	893	0.280	0.280
	914	0.200	0.200
	917	0.460	0.460
	923	0.130	0.130
	938	0.220	0.220
114	889	0.040	0.040
115	878	0.070	0.070
116	315	0.640	0.640
	317	0.340	0.340
	268	0.190	0.190
	316	0.870	0.870
	289	0.080	0.080
	165	0.140	0.140
	318	0.130	0.130
	273	0.130	0.130
	288	0.280	0.280
	272	0.130	0.130
	271	0.430	0.430
117	171	0.050	0.050
	175	0.050	0.050
	178	0.060	0.060
	179	0.040	0.040
118	237	0.910	0.910
119	969	0.170	0.170
120	516	0.230	0.230

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
121	488	0.150	0.150
	896/1069	0.045	0.045
	129/1024	0.115	0.115
125	118	0.180	0.180
126	866	0.200	0.200
127	75	0.490	0.490
129	250	0.460	0.460
130	810	0.080	0.080
	803	0.440	0.440
	805	0.400	0.400
	806	0.340	0.340
	816	0.190	0.190
	818	0.840	0.840
	811	0.040	0.040
131	193	0.615	0.615
	195	0.233	0.233
132	295	0.580	0.580
	130	0.650	0.650
	217	0.460	0.460
	677	0.440	0.440
133	136	0.320	0.320
135	169	0.040	0.040
	172	0.040	0.040
	174	0.040	0.040
	180	0.080	0.080
136	240	0.140	0.140
137	173	0.040	0.040
	176	0.070	0.070
138	41	0.220	0.220
140	955	0.440	0.440
141	7	0.360	0.360
	18/1021	0.160	0.160
142	826/1038	0.050	0.050
	915	0.270	0.270
	922	1.470	1.470
	673	0.430	0.430
	114	0.330	0.330
	823	0.240	0.240
	825	0.230	0.230
	827	0.120	0.120
	829	0.160	0.160
144	676/1060	0.550	0.550

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
146	18	0.160	0.160
	7/1022	0.360	0.360
147	69	0.640	0.640
	129	0.350	0.350
148	298	0.230	0.230
152	691	0.690	0.690
	526	0.100	0.100
	527	0.180	0.180
154	939	3.150	3.150
	940	0.460	0.460
155	941/1066	0.280	0.280
156	63	1.160	1.160
157	29	0.320	0.320
	496	0.570	0.570
	497	0.740	0.740
	34	0.200	0.200
	81	0.130	0.130
	519	0.140	0.140
	60	2.030	2.030
	80	0.360	0.360
	82	0.160	0.160
	512	0.130	0.130
	513	0.100	0.100
	15	0.080	0.080
	510	0.210	0.210
	514	0.090	0.090
	499	0.800	0.800
	501	0.100	0.100
158	518	0.250	0.250
159	511	0.180	0.180
	40	0.450	0.450
	52	0.520	0.520
160	243	0.900	0.900
161	156	0.520	0.520
162	487	0.140	0.140
	491	0.660	0.660
	492	0.030	0.030
163	192	0.210	0.210
	88	0.640	0.640
165	855	0.160	0.160
	897	0.450	0.450
	267	0.670	0.670

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
166	184	0.390	0.390
	155	0.720	0.720
168	249	0.350	0.350
	883	0.090	0.090
169	299	0.220	0.220
170	941/988	0.095	0.095
171	69/1018	0.310	0.310
	280	0.880	0.880
173	12	0.310	0.310
	19	0.120	0.120
	951	0.060	0.060
174	678	0.100	0.100
	682	0.070	0.070
	680	0.050	0.050
	277	0.160	0.160
175	61	0.870	0.870
176	90	0.370	0.370
	93	0.230	0.230
177	304	0.040	0.040
	150	0.220	0.220
	164	0.060	0.060
	300	0.130	0.130
	679	0.100	0.100
	133	1.110	1.110
	310	0.470	0.470
179	132	0.280	0.280
	148	0.220	0.220
	152	0.070	0.070
	166	0.050	0.050
	168	0.030	0.030
180	198	0.210	0.210
	200	0.110	0.110
181	64	0.580	0.580
182	680/1094	0.050	0.050
	681	0.150	0.150
	102	0.280	0.280
183	79	0.410	0.410
	84	0.610	0.610
184	967	0.230	0.230
185	521	0.310	0.310

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
186	190/1063	0.300	0.300
	206	0.170	0.170
	210	0.150	0.150
187	76	0.540	0.540
	489	0.840	0.840
	78	0.500	0.500
	27	0.330	0.330
	99	0.220	0.220
	89	0.790	0.790
	73	1.890	1.890
188	74	0.250	0.250
	85	0.310	0.310
	506	0.100	0.100
	507	0.140	0.140
189	275	0.200	0.200
190	929	0.170	0.170
	127	0.110	0.110
	254	0.420	0.420
	363	0.390	0.390
	845	0.040	0.040
	885	0.200	0.200
	901	0.160	0.160
	924	0.430	0.430
	925	0.180	0.180
	928	0.120	0.120
	829/979	0.350	0.350
	98	0.400	0.400
191	238/1065	0.100	0.100
	676	1.520	1.520
	967/1057	0.450	0.450
	113	0.300	0.300
192	279	2.190	2.190
	971	0.990	0.990
193	17	0.120	0.120
194	942	0.770	0.770
	947	0.230	0.230
	960	0.700	0.700
	8	0.610	0.610
	11	0.500	0.500
	16	0.610	0.610
195	138	1.280	1.280
196	158	0.200	0.200

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
197	565	0.100	0.100
198	562	0.340	0.340
	563	0.440	0.440
200	168/1027	0.030	0.030
201	111	0.300	0.300
	128	0.130	0.130
	269	0.300	0.300
	360	0.350	0.350
	838	0.690	0.690
	839/976	0.180	0.180
	849	0.040	0.040
	850	0.430	0.430
	857	0.100	0.100
	858	0.260	0.260
	936	0.050	0.050
	888	0.120	0.120
	912	0.920	0.920
202	259	0.460	0.460
204	676/1061	0.600	0.600
205	157	0.680	0.680
206	211	0.070	0.070
	212	0.030	0.030
	216	0.130	0.130
	220	0.250	0.250
208	970	0.250	0.250
	896/998	0.100	0.100
	896/1071	0.160	0.160
	875	0.360	0.360
	877	0.070	0.070
	865	0.180	0.180
	837	0.500	0.500
210	260	0.090	0.090
	270/1045	0.090	0.090
	270/1046	0.090	0.090
	270/1047	0.080	0.080
	270	0.090	0.090
	260/1048	0.090	0.090
	260/1049	0.080	0.080
	260/1050	0.090	0.090
211	291/1068	0.260	0.260

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
212	182	0.170	0.170
	197	0.680	0.680
	199	0.100	0.100
213	218	0.110	0.110
215	308	0.040	0.040
216	800	0.150	0.150
	802	0.180	0.180
217	170	0.060	0.060
	177	0.100	0.100
218	222	0.060	0.060
	223	0.190	0.190
	233	0.180	0.180
219	313	0.080	0.080
220	567	2.360	2.360
221	895	0.310	0.310
	902	0.380	0.380
	908	0.260	0.260
	932	0.150	0.150
222	149/1026	0.250	0.250
223	148/1025	0.200	0.200
225	892	0.320	0.320
226	853	0.160	0.160
227	948	0.270	0.270
	950	0.070	0.070
	952	0.190	0.190
	954	0.340	0.340
228	26	0.260	0.260
229	257	0.360	0.360
	927	0.550	0.550
	843	0.290	0.290
	852	0.030	0.030
	933	0.130	0.130
230	190	0.280	0.280
231	247	0.390	0.390
	246	0.400	0.400
232	21	3.490	3.490
	22	0.070	0.070
	20	0.060	0.060
233	126/1023	0.180	0.180
	112	0.330	0.330
234	490	0.630	0.630
235	238	0.100	0.100

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
237	937	0.480	0.480
	934	0.070	0.070
	880	0.108	0.108
	935	0.010	0.010
	864	0.440	0.440
238	836	1.240	1.240
239	859	0.010	0.010
240	291	0.440	0.440
243	560	0.180	0.180
	493	0.200	0.200
	558	0.140	0.140
	559	0.160	0.160
	495	0.200	0.200
	561	0.140	0.140
240/2	67	0.200	0.200
240/3	87	0.570	0.570
240/4	958	0.500	0.500
240/5	556	0.130	0.130
240/6	896/1105	0.360	0.360
240/9	46	0.400	0.400
	49	0.560	0.560
240/11	30/1106	0.200	0.200
240/12	13	0.480	0.480
240/13	24/1107	0.090	0.090
240/14	126	0.160	0.160
240/15	671	0.110	0.110
	674	0.410	0.410
240/16	307	0.340	0.340
	306/1109	0.200	0.200
240/17	5/1110	0.240	0.240
240/19	221	0.540	0.540
240/18	261	1.430	1.430
240/21	305	0.560	0.560
240/22	942/1111	1.400	1.400
	960/1112	0.300	0.300
	951/1113	0.060	0.060
240/23	121/1114	0.175	0.175
	70/1115	0.175	0.175
	117/1116	0.120	0.120
	119/1117	0.375	0.375

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
240/24	121/1118	0.175	0.175
	117	0.120	0.120
	119	0.375	0.375
	70	0.175	0.175
240/25	123	0.340	0.340
	125	0.600	0.600
240/27	258	0.160	0.160
240/28	121	0.350	0.350
240/29	203	0.660	0.660
	207	0.640	0.640
240/30	502	1.270	1.270
240/31	953	0.460	0.460
240/32	504	0.350	0.350
240/33	515	0.040	0.040
240/34	23	0.060	0.060
240/35	509	0.820	0.820
240/36	505	0.220	0.220
240/37	503	0.420	0.420
240/38	234	0.370	0.370
240/39	77	0.690	0.690
240/40	77/1114	0.330	0.330
240/43	68	0.280	0.280
240/45	135/1115	0.750	0.750
240/46	135	0.750	0.750
240/47	219/1116	0.080	0.080
240/48	219	0.160	0.160
240/50	38	0.110	0.110
	37	0.130	0.130
	96	0.200	0.200
	97	0.700	0.700
240/51	23/1117	0.120	0.120
240/52	24	0.230	0.230
	25	0.760	0.760
240/54	556/1119	0.260	0.260
240/57	78/1121	0.830	0.830
240/58	83	0.500	0.500
	78/1122	0.050	0.050
240/59	523	0.460	0.460
	524	0.070	0.070
	528	0.100	0.100
240/60	10	0.260	0.260

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
240/61	880/1123	0.212	0.212
240/65	146	0.660	0.660
240/69	209/1077	0.300	0.300
240/70	293/1125	0.257	0.257
	675/1126	0.163	0.163
	115/1130	0.133	0.133
	926/1131	0.163	0.163
	841/1132	0.065	0.065
	129/1133	0.155	0.155
	896/1134	0.045	0.045
240/71	881	0.260	0.260
240/72	941/988/1136	0.175	0.175
240/73	193/1137	0.385	0.385
	195/1138	0.077	0.077
	198/1139	0.200	0.200
240/74	970/1055	0.320	0.320
	966/1059	0.320	0.320
	966	0.190	0.190
	968	0.290	0.290
240/75	100	0.150	0.150
240/77	159	0.220	0.220
240/79	780/1053	0.320	0.320
	970/1054	0.500	0.500
240/80	198/1141	0.640	0.640
240/80(A)	314	0.080	0.080
Total . .		209.970	209.390

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ

କୈଳାସ ଚନ୍ଦ୍ର ସାହୁ

ଯୁଗ୍ମ ଶାସନ ସଚିବ